



Bomba Turbina Vertical contra Incendio

Capacidades: hasta 5000 gpm, Presión: 50 a 350 psi

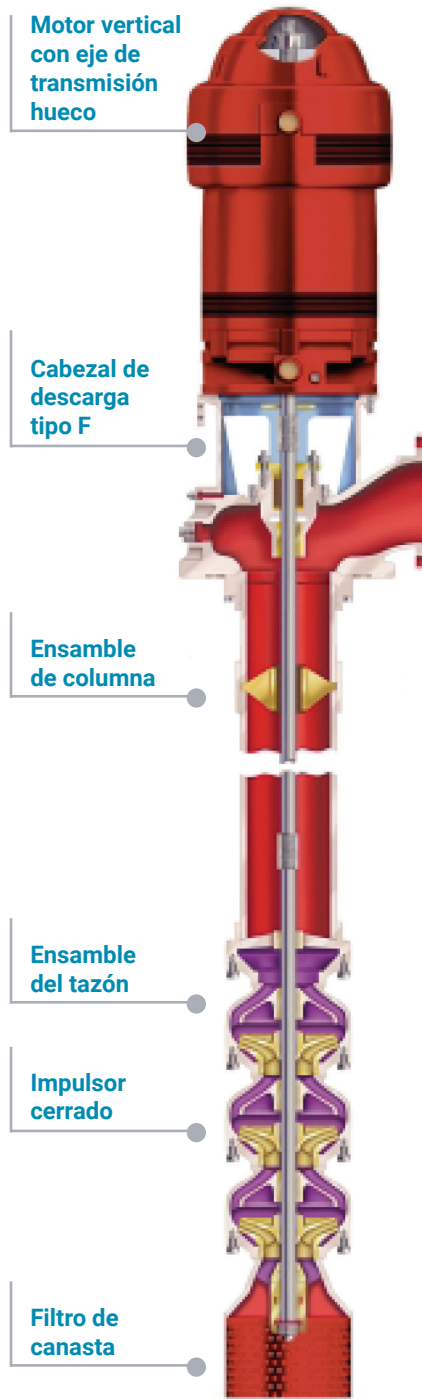


Las bombas de turbina vertical contra incendio de A-C Fire Pump están diseñadas para suministrar de agua a sistemas de tuberías, rociadores, mitigación química e hidrantes para la supresión de incendios en instalaciones industriales y comerciales.

Características y Beneficios

- Rangos de presión: 50 PSI a 350 PSI
- Rangos de flujo: 250 GPM a 5,000 GPM
- Pruebas de desempeño e hidrostáticas
- Cumplen con NFPA 20, UL, ULC, FM
- Materiales de construcción: hierro fundido, impulsores en bronce
- Disponible en acero inoxidable, níquel, aluminio, bronce, dúplex y otros materiales
- Sellado mecánico: empaquetadura con lubricación externa
- Construcción modular: garantiza total flexibilidad en la selección de una bomba
- Componentes estándar pre-diseñados
- Diseño ahorrador de espacio: requiere un espacio mínimo en piso
- Altura de succión estática: permisible conforme a NFPA 20 cuando el suministro de agua se localiza bajo la superficie del suelo
- Eje de transmisión abierto: tazones y cojinetes del eje de transmisión lubricados por agua
- Tazón asegurado con pernos: la campana de succión y los tazones se conectan unidos con pernos, permitiendo un desensamble más fácil
- Impulsores balanceados dinámicamente: fijos al eje de transmisión con candados de acero
- Conexión para manómetro en la descarga

Bomba Turbina Vertical contra Incendio



Descripción de la parte	Material
Cabezal de descarga	Hierro dúctil 125# y 250#
Ensamblaje de columna	Acero Acero inoxidable - 416
Tazón	Hierro fundido
Impulsor cerrado	Bronce
Filtro	Latón

Capacidad (GPM)		Presión (PSI)	Número de etapas
250	min	49	3
	max	206	9
500	min	54	3
	max	275	12
750	min	71	3
	max	323	10
1000	min	85	3
	max	352	10
1500	min	50	2
	max	295	7
2000	min	55	2
	max	257	6
2500	min	77	2
	max	190	3
3000	min	101	2
	max	195	3
3500	min	94	2
	max	184	3
4000	min	105	2
	max	141	2
4500	min	56	1
	max	129	2
5000	min	55	1
	max	126	2



Xylem
8200 N. Austin Avenue
Morton Grove, Illinois 60053

Tel +1 847.966.3700
Fax +1 847.965.8379
www.xylem.com/acfirepump

Toda la información presentada aquí se considera confiable y de acuerdo con las prácticas de ingeniería aceptadas. Xylem no garantiza la integridad de esta información. Los usuarios son responsables de evaluar la idoneidad individual del producto para aplicaciones específicas. Xylem no asume responsabilidad alguna por daños especiales, indirectos o consecuentes que surjan de la venta, reventa o uso indebido de sus productos. Sujeto a cambios sin previo aviso.

© 2025 Xylem Inc. o sus afiliadas. Todos los derechos reservados. Xylem y A-C Fire Pump son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Xylem Inc. o una de sus subsidiarias. Todas las demás marcas comerciales o marcas comerciales registradas son propiedad de sus respectivos dueños.

ACF-VT-SS-120115es-LA R3 Marzo 2025

xylem
Let's Solve Water